



PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS

INFORME DE PERSPECTIVAS AGROCLIMÁTICAS SEMANAL

16 DE DICIEMBRE DE 2021



BOLSA DE CEREALES
bolsadecereales.com.ar

Av. Corrientes 123 | C1043AAB – CABA - Tel.: +54 11 4515-8200
ISSN 2591-443X





SÍNTESIS DEL PRONÓSTICO

ARG

PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA ARGENTINA**TIEMPO FRESCO, SEGUIDO POR FUERTE CALOR, ACOMPAÑADO POR PRECIPITACIONES GENERALES DE VARIADA INTENSIDAD CON SU FOCO SOBRE EL NOROESTE DEL ÁREA AGRÍCOLA**

La perspectiva comenzará con temperaturas algo por debajo de lo normal debido a la entrada de vientos marinos en los días precedentes. Los vientos del trópico retornarán con vigor, produciendo un marcado ascenso térmico en el interior del área agrícola, mientras las zonas cercanas al Litoral Atlántico y todo el Sur de su extensión observarán registros menos intensos. Paralelamente, tendrá lugar el paso de un frente, que producirá lluvias generales de variada intensidad, con sus mayores registros sobre el noroeste del área agrícola, mientras que el nordeste de la Región Pampeana y el centro de la Mesopotamia registrarán valores escasos.



BRA

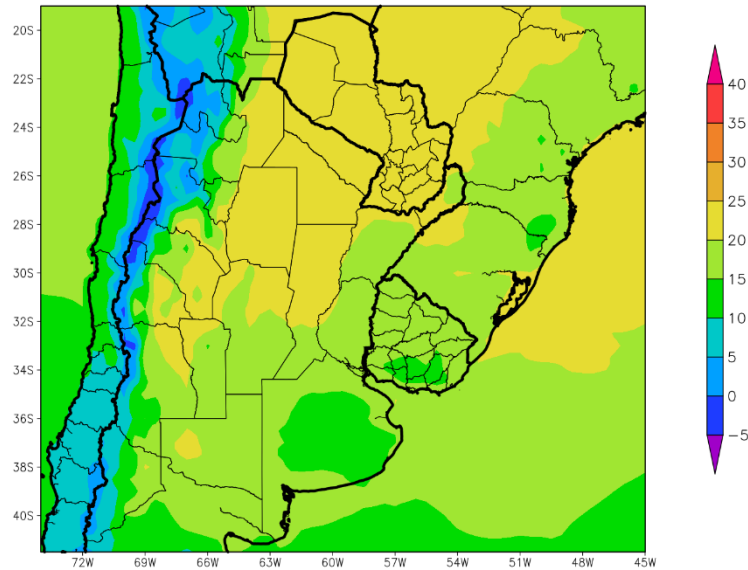
PERSPECTIVA AGROCLIMÁTICA PARA BRASIL**MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA, SEGUIDA POR LLUVIAS ABUNDANTES EN LA MAYOR PARTE DEL ÁREA AGRÍCOLA DEL BRASIL, A EXCEPCIÓN DE SUS PORCIONES NORDESTE Y SUR**

La perspectiva comenzará con la entrada de vientos marinos, frescos y húmedos, que provocarán temperaturas mínimas bajo lo normal sobre el Litoral Atlántico hasta el norte de Bahía, mientras el extremo norte y el interior del área agrícola brasileña observarán registros normales. A continuación, retornarán los vientos del trópico, aportando humedad y produciendo un moderado incremento térmico, con focos cálidos sobre el interior y el nordeste, mientras el Litoral Atlántico observará registros menos intensos debido a la entrada de vientos marinos. Paralelamente, se producirán con precipitaciones abundantes a muy abundantes sobre la mayor parte del Brasil, mientras que su extremo nordeste recibirá registros escasos, y el sur observará aportes moderados a escasos.





PERSPECTIVA SEMANAL 16 al 22 de Diciembre de 2021
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)

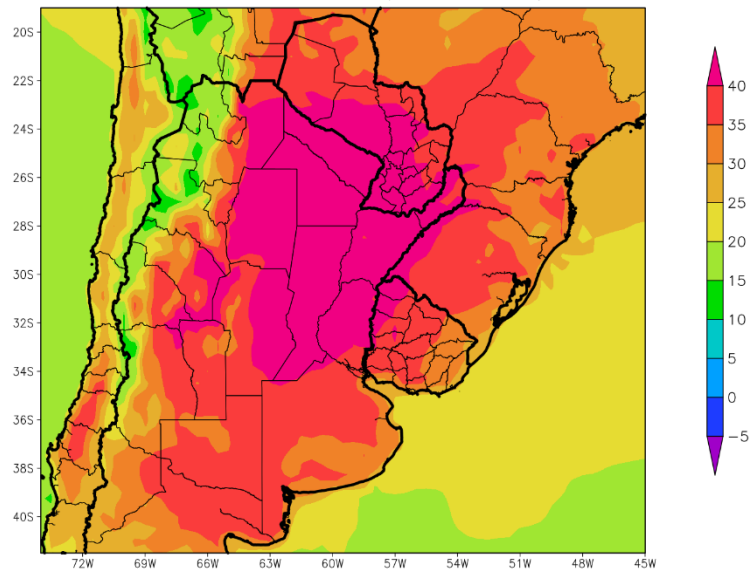


La primera etapa de la perspectiva comenzará con temperaturas algo por debajo de lo normal debido a la entrada de vientos marinos en los días precedentes.

- El este del NOA, la República del Paraguay, la Región del Chaco, el norte de Cuyo, el norte de Corrientes, el sur de Misiones, el norte de Córdoba y la mayor parte de Santa Fe observarán temperaturas mínimas superiores a 20°C, con focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, gran parte de Cuyo, la mayor parte de la Mesopotamia, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, la mayor parte de la Provincia de Buenos Aires y el sur del Uruguay observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C con riesgo de heladas localizadas, con focos con valores inferiores.
- Las zonas cordilleranas observarán mínimas inferiores a 5°C con heladas generales.



PERSPECTIVA SEMANAL 16 al 22 de Diciembre de 2021
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)

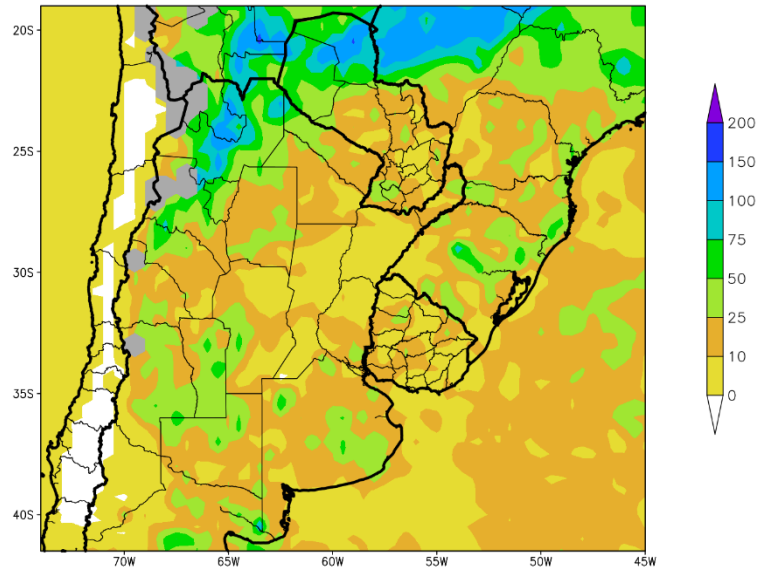


Los vientos del trópico retornarán con vigor, produciendo un marcado ascenso térmico en el interior del área agrícola, mientras las zonas cercanas al Litoral Atlántico y todo el Sur de su extensión observarán registros menos intensos.

- El este del NOA, el norte de Cuyo, la Región del Chaco, la Mesopotamia, el norte de la Región Pampeana, gran parte del Paraguay y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 40°C, con varios focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, el noroeste del Paraguay, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 35 y 40°C con focos con valores inferiores.
- El centro-este del NOA, el centro-este de Cuyo, el este y el sur de la Provincia de Buenos Aires y el este del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 30 y 35°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-oeste del NOA y el centro-oeste de Cuyo observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- Las zonas cordilleranas observarán máximas inferiores a 25°C.



PERSPECTIVA SEMANAL 16 al 22 de Diciembre de 2021
PRECIPITACION (Escala mm) NIEVE (Gris)



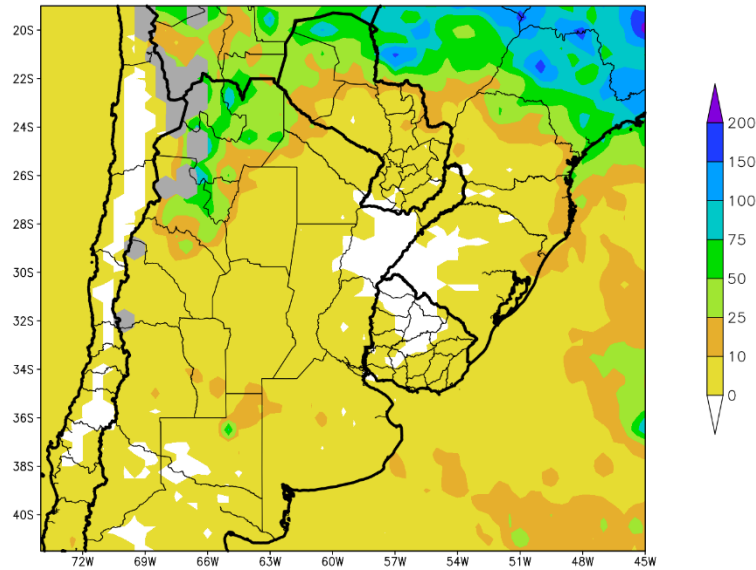
Paralelamente, tendrá lugar el paso de un frente, que producirá lluvias generales de variada intensidad, con sus mayores registros sobre el noroeste del área agrícola, mientras que el noreste de la Región Pampeana y el centro de la Mesopotamia registrarán valores escasos.

- La mayor parte del NOA, gran parte de la Región del Chaco, el norte de la Mesopotamia, la mayor parte de Cuyo, gran parte de la Región Pampeana, la mayor parte del Paraguay y gran parte del Uruguay observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 50 mm). Observándose sobre el centro del NOA y el oeste de la Región del Chaco tormentas con precipitaciones superiores a 100 mm, con varios focos con valores escasos.
- La mayor parte de la Mesopotamia, el noreste y sudeste de Córdoba, la mayor parte de Santa Fe y el noroeste y el sudeste del Uruguay observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm) con focos con valores moderados.
- La Cordillera Central y Sur observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm).





PERSPECTIVA SEMANAL 23 al 29 de Diciembre de 2021
PRECIPITACION (Escala mm) NIEVE (Gris)



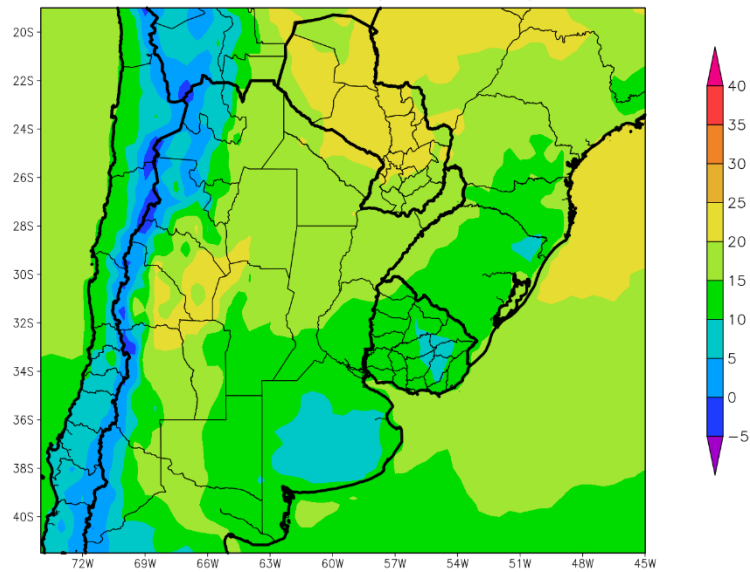
PRECIPITACIONES ABUNDANTES SOBRE EL EXTREMO NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA, Y REGISTROS ESCASOS SOBRE EL RESTO, ACOMPAÑADAS POR UNA MARCADA OSCILACIÓN TÉRMICA

Al inicio de la segunda etapa de la perspectiva, se completará el paso del frente de tormenta, que hizo su entrada en la etapa anterior, causando precipitaciones abundantes sobre el extremo norte del área agrícola, y registros escasos en la mayor parte del resto.

- El noroeste del Paraguay, la mayor parte del NOA y el oeste de la Región del Chaco observarán precipitaciones moderadas a muy abundantes (10 a 75 mm) y focos con valores inferiores.
- La mayor parte del área agrícola argentina, gran parte del área agrícola uruguaya y la mayor parte del área agrícola Paraguay observarán precipitaciones escasas (menos de 10 mm), con focos con valores moderados.
- La Cordillera Central y Sur observará precipitaciones escasas (menos de 10 mm).



PERSPECTIVA SEMANAL 23 al 29 de Diciembre de 2021
TEMPERATURA MINIMA(Grados Cent.)



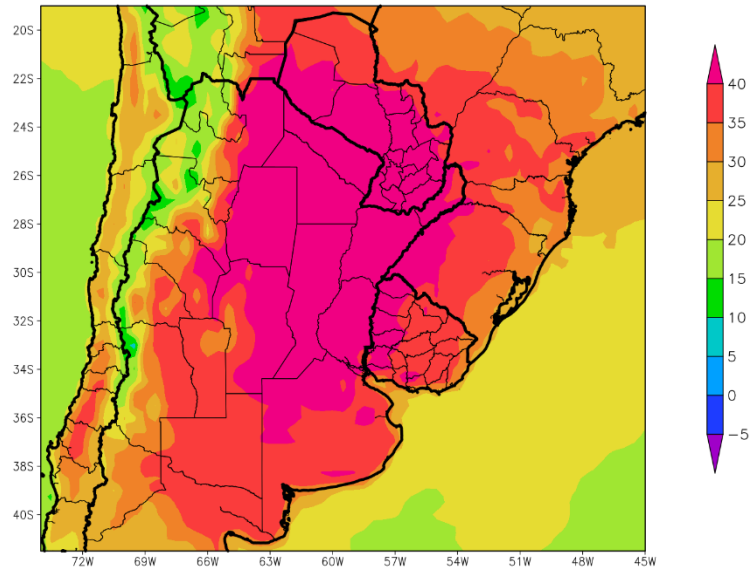
Junto con el frente, llegarán los vientos del sur, provocando un descenso térmico por debajo de lo normal en la mayor parte del área agrícola, a excepción de su extremo centro-norte.

- El este del NOA, el sudeste del Paraguay, gran parte de la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, gran parte de Cuyo y el norte y el oeste de la Región Pampeana observarán temperaturas mínimas superiores a 15°C, con varios focos con valores superiores y otros con valores inferiores.
- El centro del NOA, el centro de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y la mayor parte del Uruguay observará temperaturas mínimas entre 10 y 15°C.
- El centro-oeste del NOA, el centro-oeste de Cuyo, las serranías de Buenos Aires y el este del Uruguay observarán temperaturas mínimas entre 5 y 10°C con riesgo de heladas localizadas.
- El oeste del NOA y el oeste de Cuyo observarán temperaturas mínimas superiores a 0°C, con heladas generales y con focos con valores inferiores.





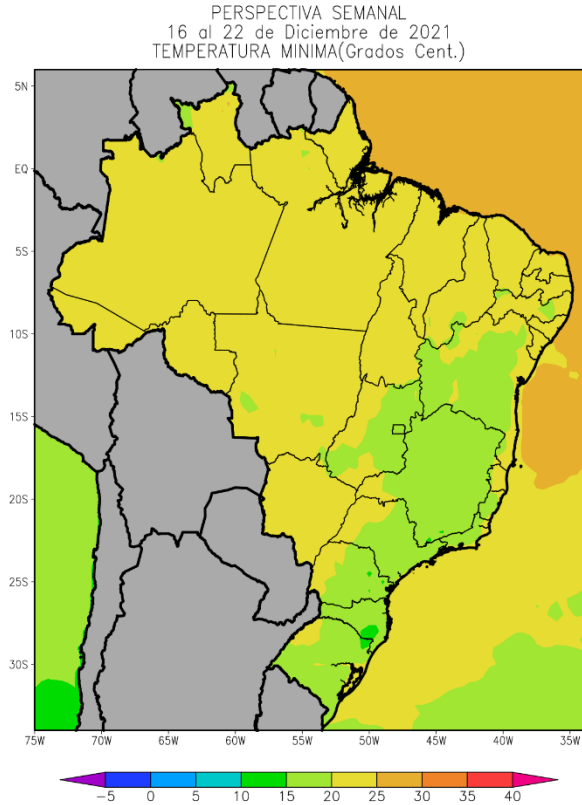
PERSPECTIVA SEMANAL 23 al 29 de Diciembre de 2021
TEMPERATURA MAXIMA(Grados Cent.)



Posteriormente, retornarán los vientos del trópico, incrementando la temperatura por encima de lo normal en la mayor parte del área agrícola, y sólo el litoral atlántico y su extremo sur recibirán vientos marinos que mitigarán un tanto los registros.

- El este del NOA, el norte de Cuyo, la Región del Chaco, la mayor parte de la Mesopotamia, gran parte del Paraguay, el norte de la Región Pampeana y el oeste del Uruguay observarán temperaturas máximas superiores a 40°C, con focos con valores inferiores.
- El centro del NOA, la mayor parte de Cuyo, la mayor parte de la Región Pampeana y gran parte del Uruguay observarán temperaturas máximas entre 35 y 40°C con focos con valores inferiores.
- El centro del NOA y el centro de Cuyo observarán temperaturas mínimas entre 30 y 35°C, con focos con valores inferiores.
- El centro-este del NOA y el centro-este de Cuyo observarán temperaturas máximas entre 25 y 30°C, con focos con valores superiores y otros inferiores.
- Las zonas cordilleranas observarán máximas inferiores a 25°C.

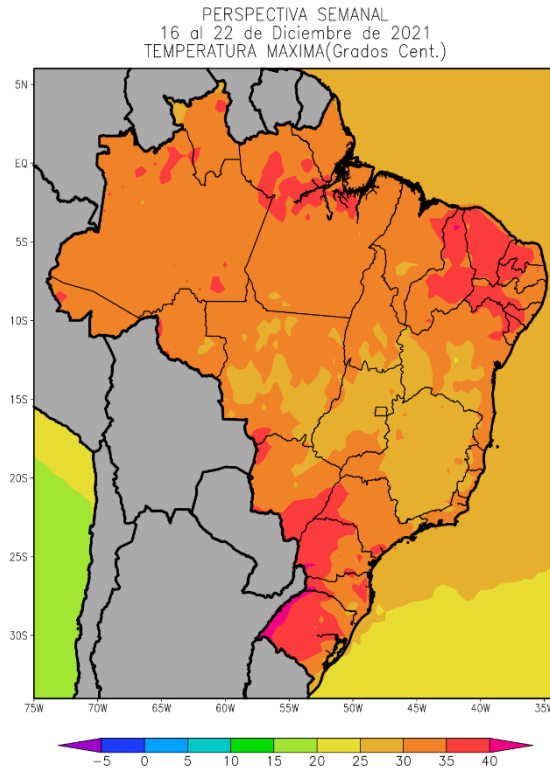




La perspectiva comenzará con la entrada de vientos marinos, frescos y húmedos, que provocarán temperaturas mínimas bajo lo normal sobre el Litoral Atlántico hasta el norte de Bahía, mientras el extremo norte y el interior del área agrícola brasileña observarán registros normales.

- Todo el norte y el centro-oeste del área agrícola brasilera observará temperaturas mínimas superiores a 20°C.
- La mayor parte de los Estados de Bahía, Mina Gerais, Goiás, San Paulo, Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán temperaturas mínimas entre 15 y 20°C, con focos con valores inferiores que se ubicarán sobre el sudeste de Santa Catarina el nordeste de Río Grande do Sul y otros con valores superiores.

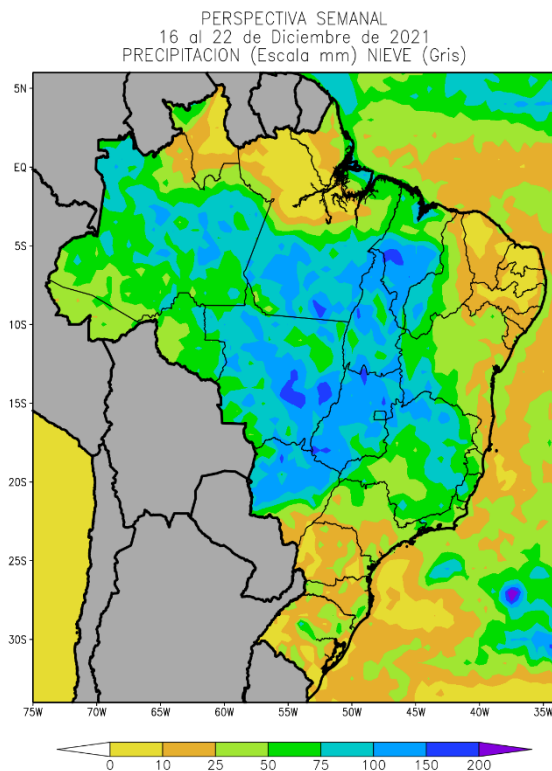




A continuación, retornarán los vientos del trópico, aportando humedad y produciendo un moderado incremento térmico, con focos cálidos sobre el interior y el nordeste, mientras el Litoral Atlántico observará registros menos intensos debido a la entrada de vientos marinos.

- La mayor parte del área agrícola brasileña observará temperaturas máximas superiores a 30°C, con varios focos con valores mayores a 35°C y otros con valores inferiores.
- Solamente, el sur de Bahía, la mayor parte de Mina Gerais y Goiás observarán temperaturas máximas inferiores a 30°C, con focos con valores superiores.





Paralelamente, se producirán con precipitaciones abundantes a muy abundantes sobre la mayor parte del Brasil, mientras que su extremo nordeste recibirá registros escasos, y el sur observará aportes moderados a escasos.

- La mayor parte del área agrícola brasilera observará precipitaciones abundantes a muy abundantes (25 a más 75 mm). Observándose focos de tormentas con precipitaciones superiores a 150 mm que se ubicarán sobre el sudoeste de Maranhao, el centro-este de Mato Grosso y el norte de Goiás.
- Solo, los Estados del extremo nordeste y la mayor parte de los Estados de Paraná, Santa Catarina y Río Grande do Sul observarán precipitaciones moderadas (más de 10 mm), con focos con valores abundantes y otros escasos.